

|   |                                   |   |
|---|-----------------------------------|---|
|  | <b>CERTIFICADO DE ANÁLISIS PT</b> | Código: <b>M1-02-F04</b><br>Fecha: 01-10-2023<br>Versión: 06<br>Página 1 de 1 |
| <b>GLUCOTEST®</b>   |                                   |   |
| Ref. <b>31001</b> INVIMA 2010M-0010678 Renovación: 2020M-0010678-R1               |                                   |   |

|                       |                    |                              |            |
|-----------------------|--------------------|------------------------------|------------|
| <b>LOTE:</b>          | 30954              | <b>FECHA DE VENCIMIENTO:</b> | 2025-09    |
| <b>FABRICADO POR:</b> | QUÍMICOS ALBOR SAS | <b>FECHA DE ANÁLISIS:</b>    | 19-10-2023 |

| MÉTODO                | DESCRIPCIÓN   | ESPECIFICACIONES  | RESULTADO             |
|-----------------------|---|---|-----------------------|
| <b>Organoléptico</b>  | Aspecto físico  | Polvo cristalino ligeramente naranja, olor a naranja libre de partículas extrañas | Cumple especificación |
| <b>Químico</b>        | Pérdida por secado  | Máx. 0.5 %<br>(50°C, peso constante)  | 0.08%                 |
|                       | Límite de 5-hidroximetilfurfural y sustancias relacionadas por U.V. | Abs. Máx. 0.25 a 284 nm   | 0.0103                |
|                       | Uniformidad de dosis por variación de peso                          | L1 Máx. 15  | L1: 0.54              |
|                       | Valoración por polarimetría de DEXTROSA                             | Mínimo 99.2%<br>+52.5 a +53.2   | 101.3%<br>+52.58      |
| <b>Microbiológico</b> | Recuento total de microorganismos aerobios                          | Máx. 10 ufc/g   | < 10 ufc/g            |
|                       | Recuento total combinado de hongos filamentosos y levaduras         | Máx. 10 ufc/g   | < 10 ufc/g            |

Analista: Los anteriores resultados son reportados por laboratorio de control de calidad externo

(AQM SAS N° Muestra: 2321581-0)

Documento elaborado por: *Jonathan Fonnegra M.*

**CONCEPTO:**

El producto analizado cumple con las especificaciones de calidad y es aprobado por la dirección técnica. 24-10-2024

\*Este documento ha sido emitido digitalmente y es válido sin firma autógrafa.